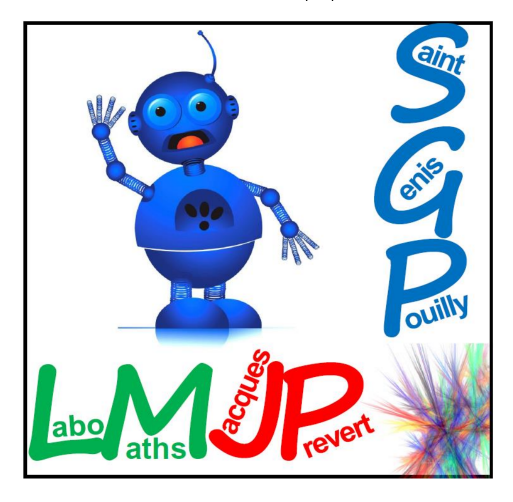
NOIVI				
Prénom			,	/ 30
Classe	Compétence : I	F	S	TS
Date				

## 2023-2024 — 4<sup>ème</sup> Bilan T1

Durée: 9 minutes

L'épreuve comporte 30 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.



	Question	Réponse	R	N	G
1	1 + (- 4)				
2	(-2) + (-5)				
3	(-7) + 9				
4	5 – (- 2)				
5	7 – 11				
6	1 + 3 - 5 + 7 - 9				
7	6 × 9				
8	5 × (- 8)				
9	(- 7) × (- 6)				
10	Quel est le signe de				
	5 × (- 2,1) × (- 1,4) × 7				
11	Quel est le signe de				
12	$(-12,4) \times 4,7 \times (-3,2) \times (-5,7)$ $5 \times (-8) \div (-10)$				
13	1 + 5 × 8				
14	$5 + 7 \times (8 - 6)$				
15	$3 + 7 \times (8 - 8)$ $10 - 4 \times (4 - 7)$				
16	Le quart de 32 est				
17	196 + 304				
1,	Il est 9h50.				
18	Dans une demi-heure, il sera				
19	L'opposé de 3,2 est				
	Indiquer quelle fraction de la figure est				
	colorée				
20					
21	Comparer	- 4,9 – 4,85			
22	2 BD identiques coûtent 18 €.				
	Combien coûtent 7 BD ?				
23		13,041			
	Entoure le résultat de 48,3 × 2,7	130,41			
		1 304,1			

24	Compléter	3 + = 0			
25	2h 45min =	min			
26	Quel nombre obtient-on si on ajoute				
_,	un dixième à 98,92 ?				
	5 stylos identiques coûtent 2,15 €.				
27	Combien coûtent 15 de ces mêmes				
	stylos ?				
	Le triangle DEF est le symétrique du				
	triangle ABC par rapport au point O.				
	Trouve l'angle marqué par un point				
28	d'interrogation.				
	DE				
	50°				
	80° 30° ×				
	A B				
	Identifie la transformation qui				
	permet de passer de la figure noire à				
	la figure grise.				
29					
	Identifie la transformation qui				
	permet de passer de la figure noire à				
	la figure grise.				
30					
Į			R	N	G
		Total			/= -
					/30

R : relatifs N : nombres et calculs G : géométrie

/30